



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO ADMINISTRATIVA  
DIRETORIA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS  
DIVISÃO DE CONTRATOS

CADASTRO DOS LABORATÓRIOS DA UFPE

<b>Nome do Laboratório:</b> ✓ Núcleo de Controle de Qualidade de Medicamentos e Correlatos – NCQMC	
<b>Endereço:</b> Núcleo de Controle de Qualidade de Medicamentos e Correlatos – NCQMC Departamento de Ciências Farmacêuticas - DCFAR Av. Professor Arthur de Sá, s/n. Cidade Universitária, Recife – PE. CEP. 52740-520.	
<b>Departamento:</b> Ciências Farmacêuticas	<b>Centro:</b> Ciências da Saúde
<b>Telefone:</b> : (81) 2126-8572	<b>Fax:</b> (81) 2126-8510
<b>Responsável pelo Laboratório:</b>  <b>Coordenador:</b> Prof. Dr. José Lamartine Soares Sobrinho <b>Vice-Coordenadora:</b> Profa. Dra. Monica Felts de La Roca Soares	
<b>RG n°:</b>	<b>CPF n°</b> [REDACTED]
<b>SIAPE n°:</b> [REDACTED]	<b>E-mail:</b> joselamartine@hotmail.com
<b>Documento que designa o responsável pelo Laboratório:</b> <i>Ata do Pleno do Departamento de 26 de fevereiro de 2016.</i>	
<b>Chefe do Departamento:</b> Profa. Dra. Elba Lúcia Cavalcanti de Amorim	
<b>RG n°:</b>	<b>CPF n°:</b>
<b>SIAPE n°:</b>	<b>E-mail:</b> dcfar.ufpe@gmail.com / elba@ufpe.br
<b>Atividades desenvolvidas:</b>  O NCQMC representa um ambiente acadêmico destinado à realização de processos sistemáticos para colaborar na construção do conhecimento. Além da atividade de Ensino, também atividades de Extensão, Pesquisa e Prestação de Serviços Técnico-Científicos, compõem este ambiente, permitindo, desta forma, à transferência para a comunidade do conhecimento gerado. Produzir conhecimento significa fazer avançar as fronteiras, revelando o mundo a sua lógica, o que se faz através da missão institucional da PESQUISA. Difundir o conhecimento significa disponibilizá-lo de forma explícita, formando e qualificando pessoas portadoras do conhecimento e da cultura com capacidade	

de agir no tempo, no lugar e na hora que se fizer necessário. Isto se faz através da missão institucional do ENSINO. Aplicar o conhecimento significa mudar o real com os instrumentos e a sensibilidade através da missão institucional de EXTENSÃO. E captar recursos da iniciativa pública e/ou privada para fomentar a manutenção e progressão da Universidade Pública por meio da prestação de serviços tecnológicos e/ou científicos que venham solucionar necessidades existentes das empresas e não atendidas até então é a missão institucional da PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS que pode ser feito através da estruturação de acordos de cooperação técnica e científica entre a UFPE e a iniciativa público-privada. O real transformado muda os instrumentos com os quais interagiu e, assim, reinicia-se o círculo virtuoso do fazer acadêmico.

#### a) Atividades de Pesquisa

Cadastramos aqui apenas as atividades de pesquisa vigentes e em andamento. Para isso listamos 3 projetos em andamentos e devidamente aprovados pelo PLENO (conforme trecho de ata de aprovação em pleno de departamento).

**Projeto de Pesquisa 1: Desenvolvimento e Aplicação de novos sistemas de liberação de Fármacos de baixa solubilidade. Coordenadora:** Monica Felts de La Roca Soares/CAPES. CPF: 314.941.718-05. Processo: 88881.068061/2014-01 (PVE)

**Projeto de Pesquisa 2: Desenvolvimento e Aplicação de novos sistemas de liberação de Fármacos de baixa solubilidade. Coordenadora:** Monica Felts de La Roca Soares/CNPq. CPF: 314.941.718-05. Processo: 307292/2015-0 (DT)

**Projeto de Pesquisa 3: DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DE NANOPARTÍCULAS PARA ADMINISTRAÇÃO ORAL DE MACROMOLECULAS. Coordenador:** José Lamartine Soares Sobrinho/CNPq. CPF: 008.162.434-41. Processo: 307369/2015-3 (DT)

#### b) Atividades de Extensão

O laboratório possui Programas de Extensão, contendo Projetos e Eventos de Extensão vinculados aos Programas. Dentre os eventos temos Workshops, Cursos, Palestras e Congressos. Atualmente o Programa vigente está listado a seguir:

- o Palavra de Qualidade. **Edital:** 2016-01-FLUXO CONTÍNUO DE REGISTRO DAS AÇÕES DE EXTENSÃO -2016. **Coordenador:** Monica Felts de La Roca Soares. **Modalidade:** Programa. **Enviado em:** 29.02.2016. **Protocolo:** 225067.1139.149961.29022016.

### c) Atividades de Ensino

Formação de recursos humanos:

- Graduação:

Disciplina de Controle de Qualidade Físico-Químico FA615.

Disciplina de Controle de Qualidade Biológico FA616.

Disciplina de Operações Unitárias.

Disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso 1 (TCC 1).

Disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso 2 (TCC 2).

Disciplina de Homeopatia.

Preceptoria de Estágio Industrial do Curso de Ciências Farmacêuticas.

- Orientação de Pós-graduação:

PPGCF, acadêmico, nível: mestrado e doutorado;

PPGIT, acadêmico, nível: mestrado e doutorado;

PPGES, profissional, nível: mestrado e doutorado.

- Supervisão de Pós-Doutorado.

### d) Atividades de Prestação de Serviços via Acordos de Cooperação Técnica

- Prestar serviço de ensaio, análise e avaliação da conformidade de fármacos, medicamentos e correlatos (Controle de Qualidade).
- Desenvolvimento de medicamentos e produtos correlatos, (quando aplicado com o respectivo depósito de patentes de invenção)
- Desenvolvimento tecnológico incremental (quando aplicado com o respectivo depósito de patente de modelo de utilidade).
- Desenvolvimento de estratégias analíticas por meio do desenvolvimento de novos métodos analíticos ou ferramentas de análise.
- Pareceres e Laudos Técnicos sobre patentes já depositadas.
- Treinamento técnico na área de produção e controle de medicamentos.
- Atividades Extensionistas: Cursos, workshop, oficinas, visitas técnicas, estágios, eventos e assistência estudantil para difusão tecnológica dos conhecimentos e tecnologias produzidos, promovendo a integração da Universidade com o setor produtivo.

- Compartilhar competências e infraestrutura laboratorial para as pesquisas realizadas pelo Departamento de Ciências Farmacêuticas e instituições parceiras, por meio de intercâmbio de alunos de graduação e pós-graduação, recebimento de professor visitante e espaço para prática de estágio supervisionado e práticas curriculares.

**Informação Complementar:**

Todas as informações já foram adicionadas a cima.

  
Prof. Dr. José Lamartine Soares Sobrinho  
Professor  
Depto. Ciências Farmacêuticas-CCS  
SIAPE 1666905

  
Prof. Dra. Monica Felts R. Soares  
Professora  
Depto. Ciências Farmacêuticas-CCS  
SIAPE 1666877  
Vice-coordenador